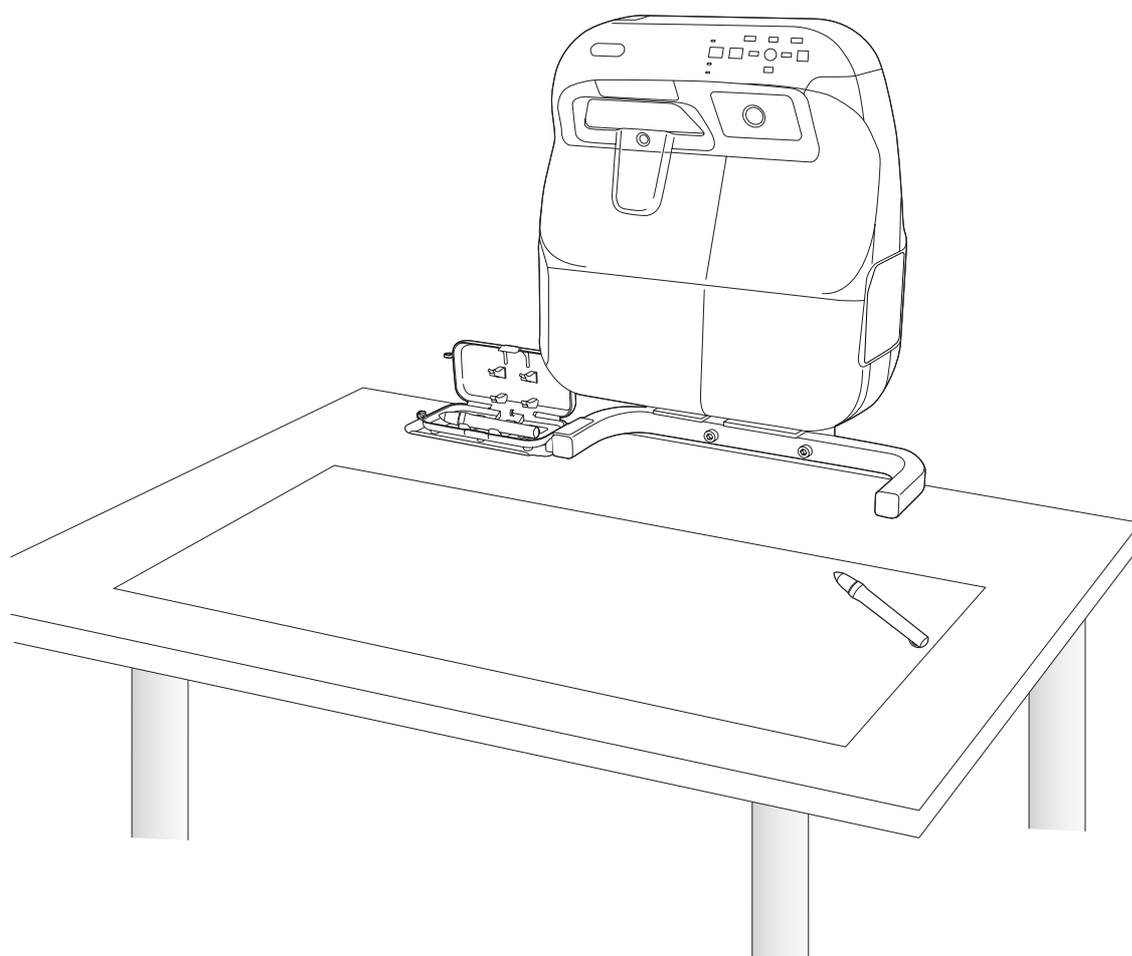


ELPMB29

Interactive Table Mount Bedienungsanleitung

Deutsch



Sicherheitsanweisungen

Lesen Sie zu Ihrer Sicherheit vor der Verwendung dieses Produkts alle Anweisungen in dieser Anleitung, der Bedienungsanleitung für Ihren Projektor und die Sicherheitsanweisungen. Unsachgemäße Handhabung aufgrund Nichtbeachtung der Anweisungen in diesen Anleitungen könnte zu einer Beschädigung des Produkts oder zu Verletzungen oder Sachschäden führen. Halten Sie diese Anleitung stets griffbereit, um ggf. später darauf zurückgreifen zu können.

Erläuterung der Symbole

Die unten gezeigten Warnmarkierungen werden in dieser Anleitung durchgehend verwendet, um auf Verletzungsgefahren oder mögliche Sachschäden zu verweisen. Machen Sie sich beim Lesen der Anleitung mit diesen Warnungen vertraut.

 Warnung	Dieses Symbol verweist auf Informationen, deren Nichtbeachtung möglicherweise zu falscher Handhabung und somit zu Verletzungen oder sogar zum Tod führen kann.
 Achtung	Dieses Symbol verweist auf Informationen, deren Nichtbeachtung möglicherweise zu falscher Handhabung und somit zu Verletzungen oder Sachschäden führen kann.
	Dieses Symbol verweist auf relevante oder nützliche Informationen.

	Dieses Symbol verweist auf eine zu unterlassende Handlung.
---	--

	Dieses Symbol verweist auf eine Handlung, die vorgenommen werden sollte.
---	--

Sicherheitshinweise für die Installation

 Warnung	
Zur Installation des Produkts befolgen Sie bitte die Anweisungen in dieser Anleitung. Bei Nichtbeachtung der Anweisungen könnte das Produkt herunterfallen oder kollabieren und Verletzungen oder einen Unfall verursachen.	
Gehen Sie vorsichtig mit dem Netzkabel um. Falsche Handhabung könnte zu einem Brand oder Stromschlag führen. Halten Sie beim Umgang mit dem Netzkabel die folgenden Vorsichtsmaßnahmen ein: - Fassen Sie den Stecker nicht mit nassen Händen an. - Verwenden Sie kein beschädigtes oder verändertes Netzkabel. - Ziehen Sie nicht zu stark am Netzkabel, wenn Sie es durch das Basisgestell führen.	
Bringen Sie dieses Produkt nicht an Stellen an, an denen es Schwingungen oder Stößen ausgesetzt ist. Schwingungen oder Stöße könnten den Projektor oder die Montagefläche beschädigen. Außerdem könnte dieses Produkt oder der Projektor herunterfallen und ernsthafte Verletzungen oder sogar den Tod verursachen.	
Prüfen Sie dieses Produkt regelmäßig auf beschädigte Teile oder lockere Schrauben. Sind Teile beschädigt, verwenden Sie das Produkt auf keinen Fall weiter. Anderenfalls kann dieses Produkt oder der Projektor herunterfallen und kollabieren und einen Unfall verursachen oder Personen verletzen.	
Verändern Sie niemals das Produkt.	
Ziehen Sie alle Schrauben nach der Installation fest an. Anderenfalls kann dieses Produkt oder der Projektor herunterfallen und kollabieren und einen Unfall verursachen oder Personen verletzen.	
Montieren Sie dieses Produkt auf einem Tisch, der die folgenden Bedingungen erfüllt: - Die Tischplatte hat eine Dicke von 15 bis 80 mm (0,6 bis 3,1"). - Die Tischplatte ist stark genug, um das Gewicht dieses Produkts zu tragen. - Der Tisch ist stabil genug, um nicht nach der Montage dieses Produkts zu kollabieren (die Beine biegen sich z. B. nicht nach innen durch oder sind faltbar). - Der Tisch ist stark genug, um das Gewicht dieses Projektors und Produkts zu tragen.	

! Warnung

Verwenden Sie keine Klebstoffe für die Schraubenfixierung, Schmiermittel oder Öle, um dieses Produkt am Tisch zu montieren.

Wenn Sie Klebstoffe für die Schraubenfixierung oder Schmiermittel oder Öle an der Montageplatte des Projektors verwenden, können sich im Gehäuse Risse bilden, die zum Herunterfallen des Projektors, und damit zu ernsthaften Verletzungen oder Sachschäden, führen können.



Lehnen Sie sich nicht gegen die Tischbefestigung oder den Projektor und üben Sie keine Kraft daran aus.

Anderenfalls kann die Tischbefestigung oder der Projektor herunterfallen und kollabieren und einen Unfall verursachen oder Personen verletzen.



! Achtung

Bringen Sie dieses Produkt nicht an einem Ort an, an dem die Betriebstemperatur des Projektors übersteigen wird.

Dies könnte zu Beschädigungen am Projektor führen.



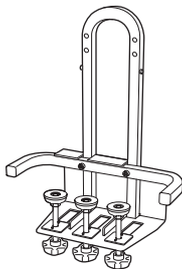
Über diese Anleitung

Diese Anleitung erläutert die Installation der folgenden Projektoren an einem Tisch mithilfe des Interactive Table Mount (ELPMB29).

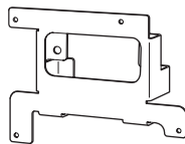
EB-485Wi/EB-485W/EB-480i/EB-480/EB-475Wi/EB-475W/EB-470

1. Verpackungsinhalt

1



2



3



1 Basisgestell mit Einstellschrauben

2 Montageplatte

3 Fach

4 Sechskantschlüssel (für M4 und M8)

5 Schrauben

4



5



Schrauben

Form	Name	Anzahl	Verwendung
	12 mm lange M4-Innensechskantschraube mit Unterlegscheibe und Federscheibe	4	Zum Anbringen der Montageplatte am Projektor
	8 mm lange M4-Innensechskantschraube	1	Zum Anbringen des Fachs am Basisgestell
		2	Dient als Stopper

Schrauben

Form	Name	Anzahl	Verwendung
	35 mm lange M8-Innensechskantschraube	2	Zum Anbringen der Montageplatte am Basisgestell

Halten Sie alle notwendigen Werkzeuge griffbereit, bevor Sie mit der Installation beginnen.

2. Technische Daten

Punkt	Technische Daten	Anmerkung
Gewicht	Ca. 7,5 kg	
Maximale Tragfähigkeit	6,5 kg	
Vorwärts-/Rückwärts-Anpassungsbereich der Einstellschraube	80 mm (3,1")	Abstand zwischen der Tischkante und der Mitte der Schraube: 35 bis 115 mm (1,4 bis 4,5")

3. Tisch für die Montage dieses Produkts

Montieren Sie dieses Produkt auf einem Tisch, der die folgenden Bedingungen erfüllt:

- Die Tischplatte ist stark genug, um das Gewicht dieses Produkts zu tragen.
- Der Tisch ist stabil genug, um nicht nach der Montage dieses Produkts zu kollabieren (die Beine biegen sich z. B. nicht nach innen durch oder sind faltbar).
- Der Tisch ist stark genug, um das Gewicht dieses Projektors und Produkts zu tragen.
- Die Tischoberfläche besteht aus einer hellen Farbe wie Weiß.
- Die Tischplatte hat eine Dicke von 15 bis 80 mm (0,6 bis 3,1").
- Die Tischplatte ist größer als die folgende notwendige Mindestgröße.
Entnehmen Sie Details zur Bildgröße der Übersichtstabelle der Projektionsabstände von Schritt 1.

EB-485Wi/485W/475Wi/475W

[Einheit: Zoll (mm)]

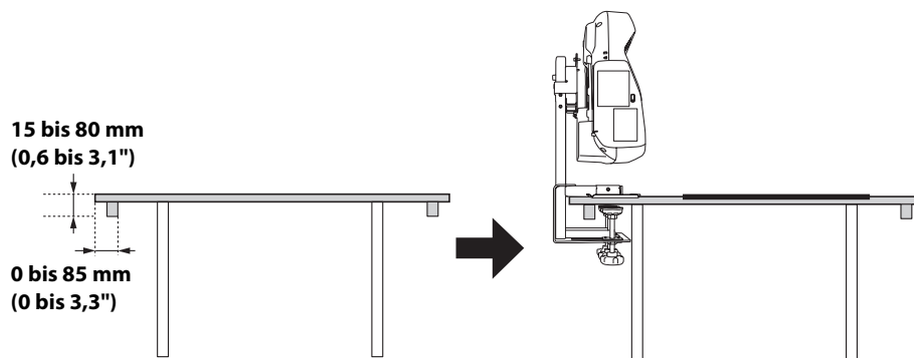
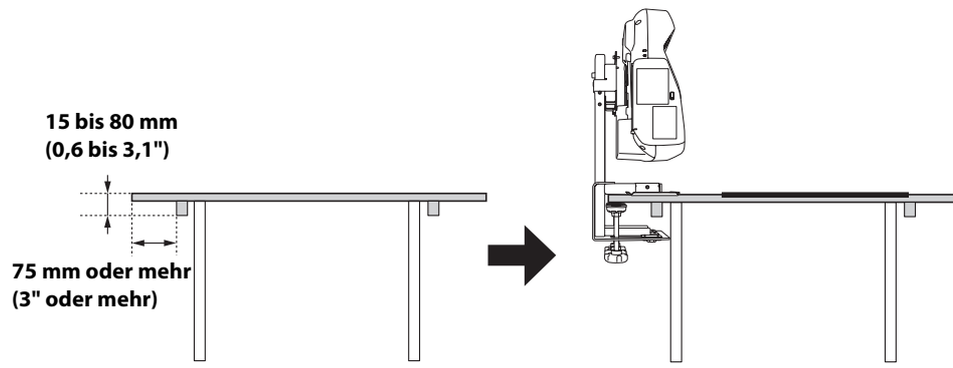
	Bildgröße	Rechteckiger Tisch
①	65 (1.651)	47,6 x 55,8 (1.210 x 1.417)
②	60 (1.524)	44,5 x 52,0 (1.130 x 1.321)

EB-480i/480/470

[Einheit: Zoll (mm)]

	Bildgröße	Rechteckiger Tisch
①	60 (1.524)	48,4 x 49,3 (1.230 x 1.252)
②	56 (1.422)	45,7 x 46,1 (1.160 x 1.172)

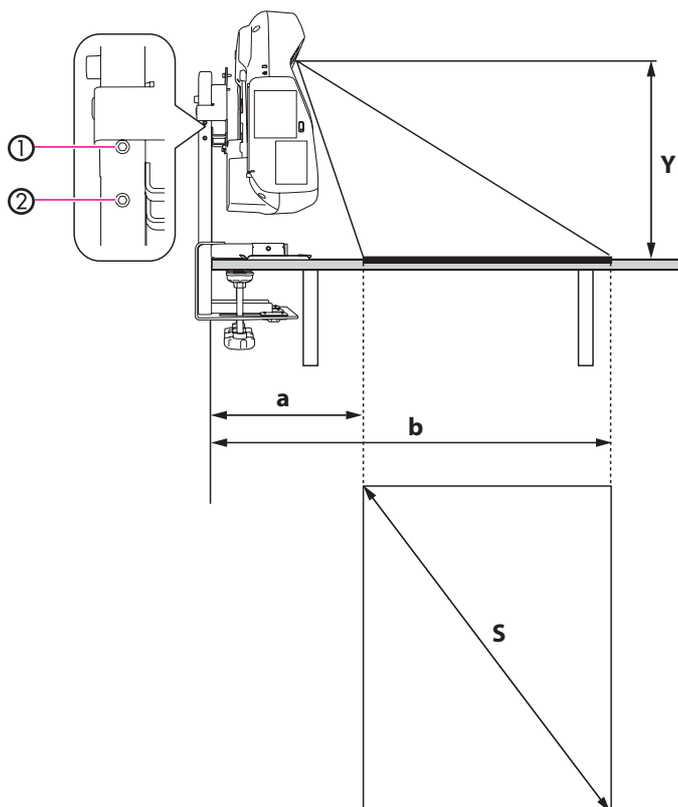
- Wenn sich Hindernisse wie Wellen usw. an der Unterseite der Tischplatte befinden, muss der Abstand zwischen der Tischkante und dem Hindernis mindestens 75 mm (3") betragen oder das Hindernis muss sich innerhalb von 85 mm (3,3") von der Tischkante befinden.



4. Installation

1 Bestimmen der Bildgröße und der Position des Projektors

- (1) Bestimmen Sie die Position entsprechend der Bildgröße. Sie können zwischen zwei Position (① und ② in der nachfolgenden Abbildung) wählen.
 Siehe folgende Tabelle für die geeignete Position für jede Bildgröße.



EB-485Wi/485W/475Wi/475W

[Einheit: Zoll (mm)]

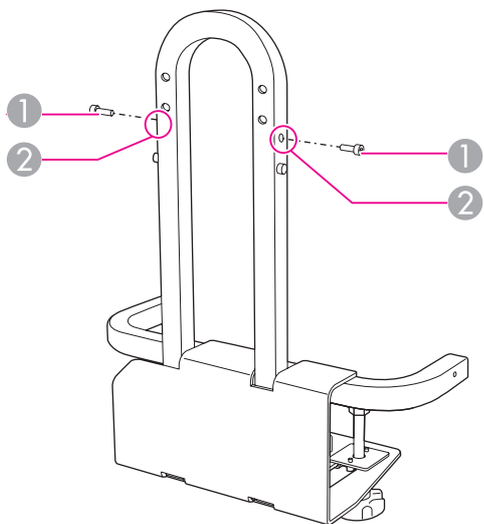
Projektions- abstand (Y)	Bildgröße (S)						Abstand zwischen der Tischkante und der unteren Kante der Projektionsfläche (16:10)(a)		Abstand zwischen der Tischkante und der oberen Kante der Projektionsfläche (16:10)(b)	
	Bildformat 16:10		Bildformat 4:3		Bildformat 16:9					
	Fern	Nah	Fern	Nah	Fern	Nah	Fern	Nah	Fern	Nah
① 15,0 (380)	65 (1.651)	48 (1.219)	57 (1.448)	43 (1.092)	63 (1.600)	47 (1.194)	11,0 (280)	15,4 (390)	45,3 (1.150)	40,9 (1.040)
② 13,8 (350)	60 (1.524)	45 (1.143)	53 (1.346)	40 (1.016)	59 (1.499)	45 (1.143)	10,2 (260)	14,6 (370)	42,1 (1.070)	38,6 (980)

Projektions- abstand (Y)		Bildgröße (S)						Abstand zwischen der Tischkante und der unteren Kante der Projektionsfläche (4:3)(a)		Abstand zwischen der Tischkante und der oberen Kante der Projektionsfläche (4:3)(b)	
		Bildformat 16:10		Bildformat 4:3		Bildformat 16:9					
		Fern	Nah	Fern	Nah	Fern	Nah	Fern	Nah	Fern	Nah
①	15,0 (380)	57 (1.448)	42 (1.067)	60 (1.524)	45 (1.143)	55 (1.397)	41 (1.041)	9,8 (250)	14,6 (370)	45,7 (1.160)	41,7 (1.060)
②	13,8 (350)	53 (1.346)	40 (1.016)	56 (1.422)	42 (1.067)	52 (1.321)	38 (965)	9,4 (240)	13,8 (350)	42,9 (1.090)	39,0 (990)



- Sie können die Bildgröße über den E-Zoom des Projektors ändern.
- Sie können die Position des Projektors über die Funktion Bildverschiebung des Projektors anpassen.

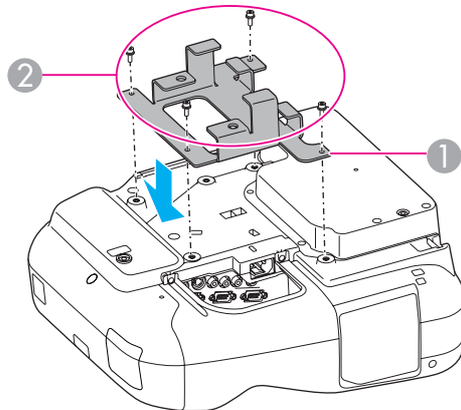
(2) Bringen Sie bei der Wahl von ① eine 8 mm lange M4-Innensechskantschraube (2x) am Basisgestell ① als Stopper für den Projektor an. Bei der Lieferung wurden die Schrauben bei ② befestigt.



- ① 8 mm lange M4-Innensechskantschrauben
- ② Positionen

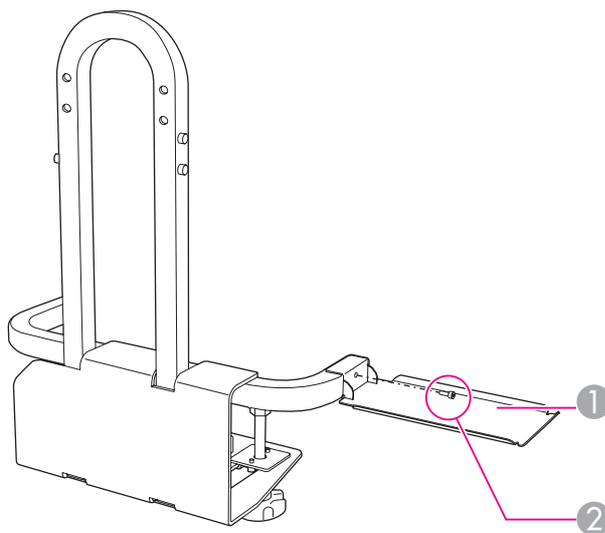
2 Montieren der Teile

- (1) Montieren Sie die Montageplatte mithilfe der 12 mm langen M4-Innensechskantschrauben (4 Schrauben mit Unterlegscheibe und Federscheibe) am Projektor.



- ① Montageplatte
- ② 12 mm lange M4-Innensechskantschraube (mit Unterlegscheibe und Federscheibe)

- (2) Montieren Sie das Fach mithilfe einer 8 mm langen M4-Innensechskantschraube am Basisgestell. Sie können das Fach entweder auf der rechten oder linken Seite des Basisgestells befestigen.



- ① Fach
- ② 8 mm lange M4-Innensechskantschraube

Wenn Sie EB-485Wi/EB-480i/EB-475Wi verwenden, können Sie die mit dem Projektor mitgelieferte Stiftaufbewahrung auf dem Fach ablegen.

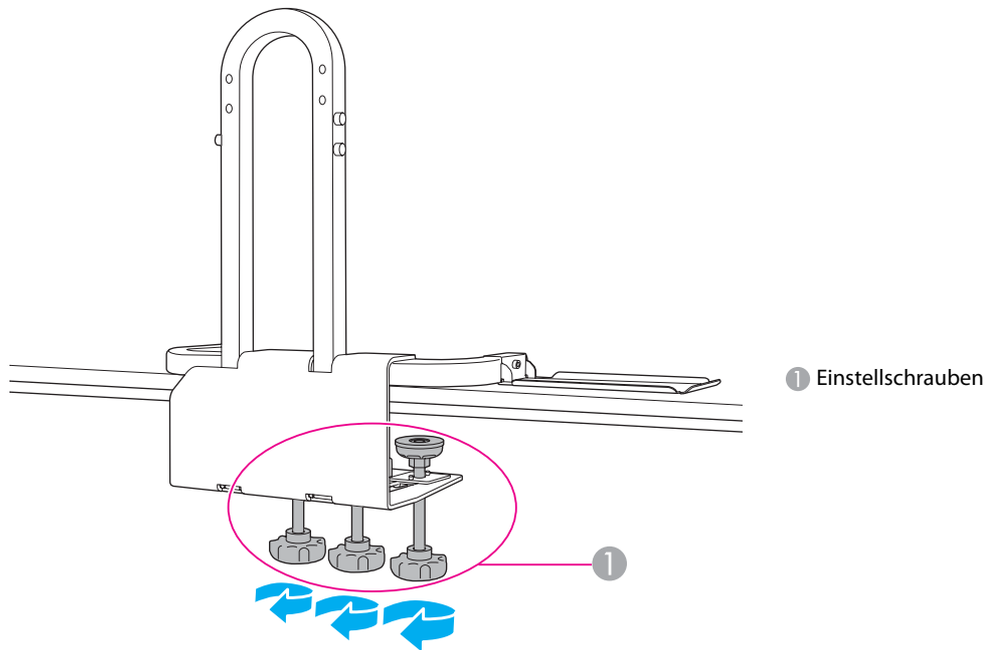
Haben Sie keine Stiftaufbewahrung, können Sie hier zum Beispiel die Fernbedienung ablegen.

Achtung

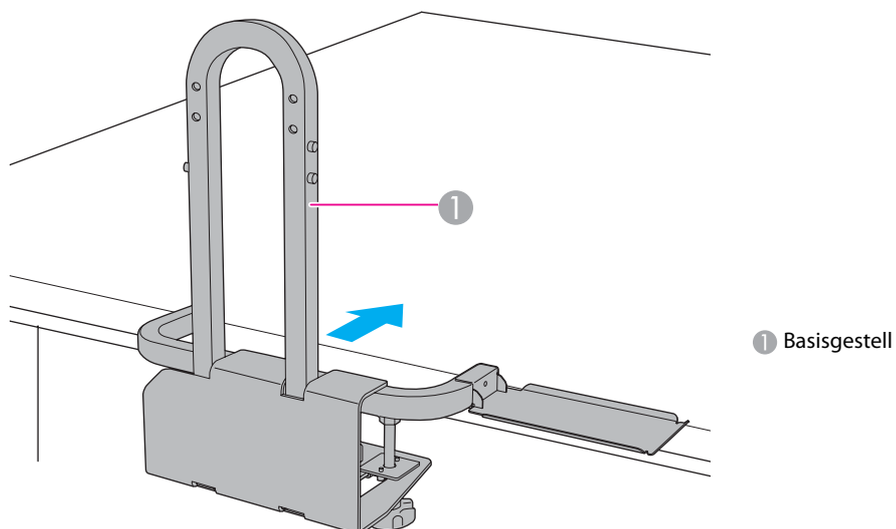
Legen Sie den Easy Interactive Pen nicht direkt auf das Fach. Der Easy Interactive Pen funktioniert möglicherweise nicht mehr, wenn er beschädigt oder verschmutzt wird.

3 Bestimmen der Position zum Anbringen der Tischbefestigung

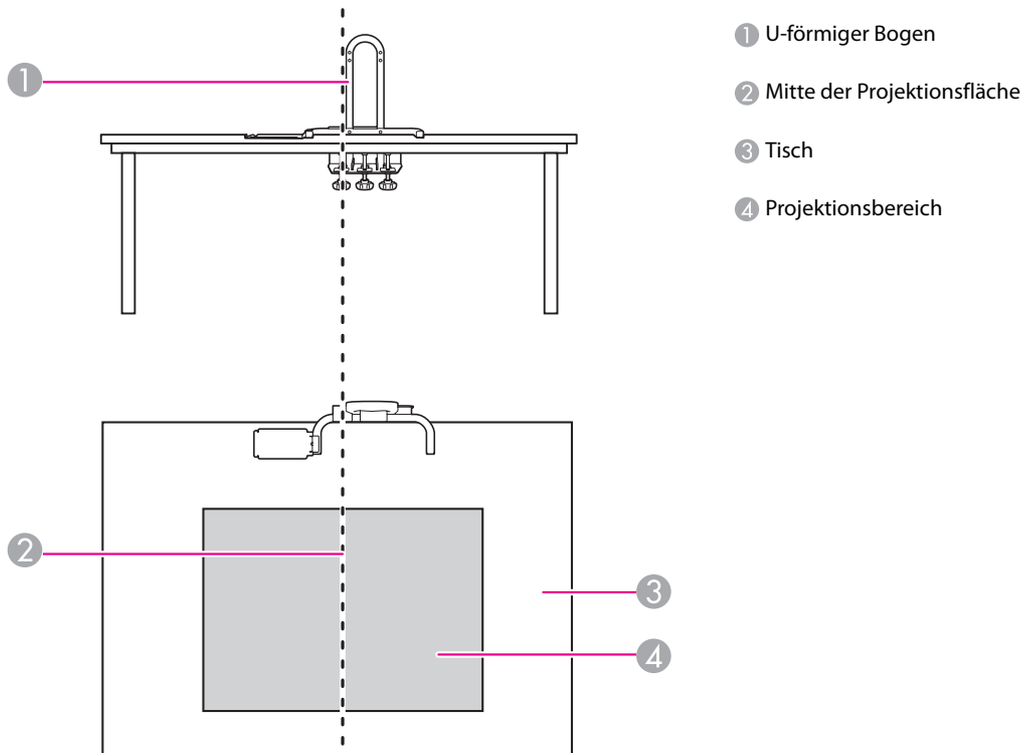
- (1) Lösen Sie die Einstellschrauben (3x) entsprechend der Dicke der Tischplatte, damit Sie das Basisgestell an der Tischplatte anbringen können.



- (2) Befestigen Sie das Basisgestell am Tisch, indem Sie es auf die Tischplatte schieben.

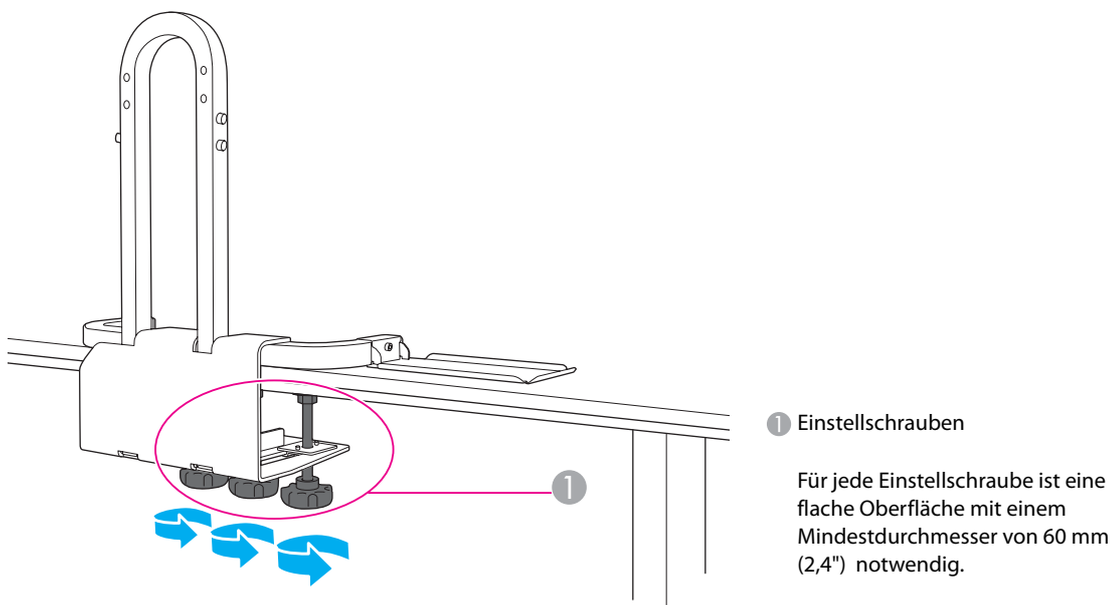


- (3) Richten Sie eine Seite des U-förmigen Bogens des Basisgestells (① in der folgenden Abbildung) und die angenommene Mittellinie der Projektionsfläche während des Projizierens (② in der folgenden Abbildung) an der Mitte des Objektivs und der Mitte der Projektionsfläche aus.



4 Befestigen des Basisgestells durch Anziehen der Einstellschrauben

Ziehen Sie die Einstellschrauben vorübergehend auf einer flachen Oberfläche auf der Rückseite der Tischplatte fest. Verschieben Sie die Einstellschrauben nach vorn oder hinten, sollten Hindernisse wie Wellen usw. vorhanden sein.



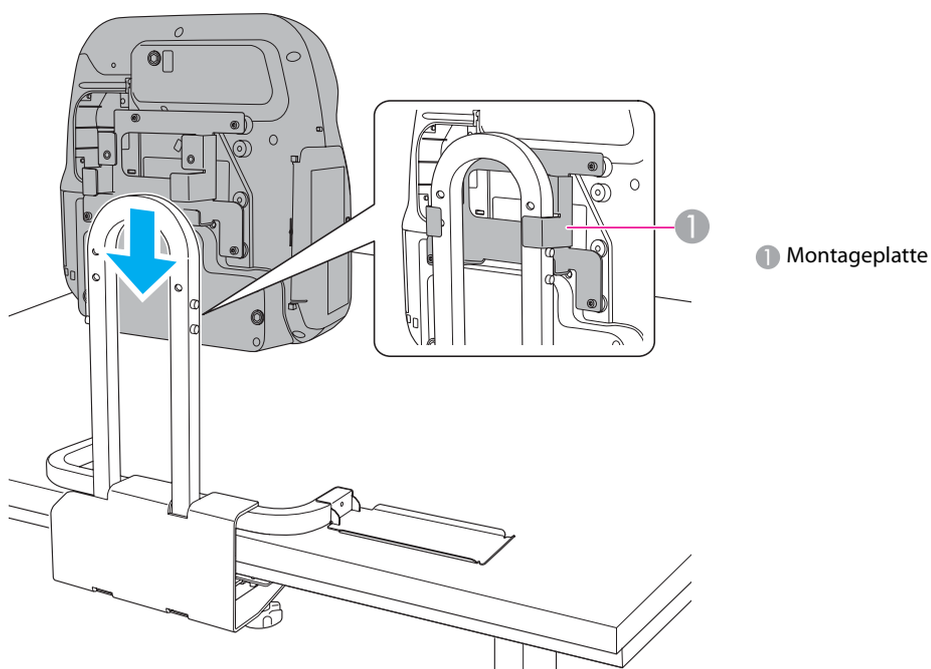
⚠️ Warnung

- ❑ Ziehen Sie alle Einstellschrauben nach der Installation fest an. Anderenfalls kann dieses Produkt oder der Projektor herunterfallen und kollabieren und einen Unfall verursachen oder Personen verletzen.
- ❑ Versuchen Sie nicht, die Einstellschrauben auf einem Hindernis fest zu ziehen.

5 Sicheres Befestigen des Projektors an der Einstelleinheit

(1) Schieben Sie die am Projektor angebrachte Montageplatte von oben auf den U-förmigen Bogen.

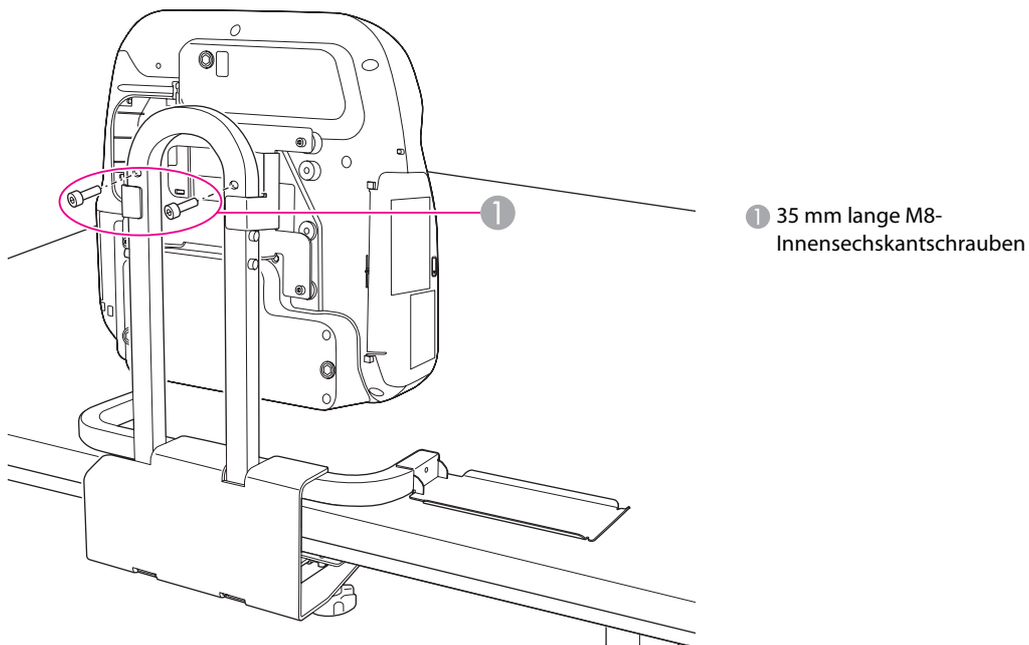
Sie stoppt am Stopper von Schritt **1**.



⚠️ Achtung

Stellen Sie kein Objekt unter den Projektor. Es könnte den Projektor während der Montage beschädigen.

(2) Sichern Sie den Projektor mit 35 mm langen M8-Innensechskantschrauben (2x).



6 Anziehen der vorübergehend in Schritt 5 angezogenen Einstellschrauben

Ziehen Sie die drei Einstellschrauben mit gleicher Kraft fest.

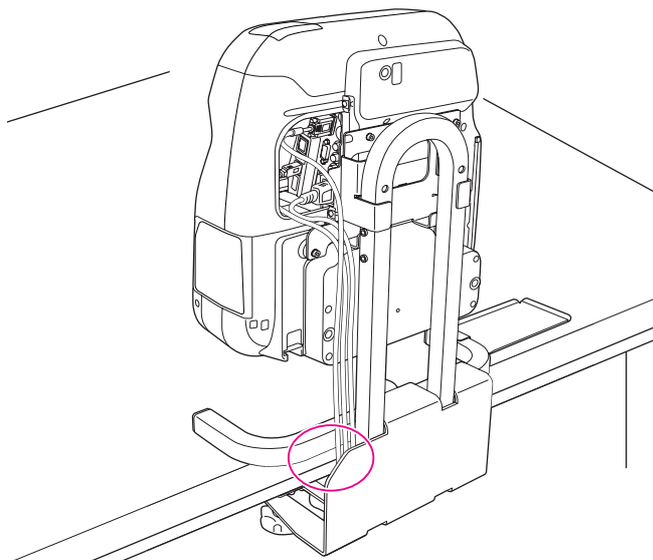


Warnung

Ziehen Sie alle Schrauben fest an. Anderenfalls kann der Projektor oder dieses Produkt herunterfallen und einen Unfall verursachen oder Personen verletzen.



- Nachdem Sie die Montage des Projektors abgeschlossen haben, schließen Sie die notwendigen Kabel an. Verwenden Sie die Aussparung am Basisgestell, damit die Kabel nicht herausragen.



- Weitere Informationen zum Anpassen des Bilds und Details zum Projektor finden Sie in der mit dem Projektor mitgelieferten Bedienungsanleitung.
- Stellen Sie sicher, dass der Tisch nach der Installation des Projektors nicht wackelt.